

STRIP LED

100952.99

novalux
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



Caratteristiche

Uso: Interno
Dimmerazione: CON ACCESSORIO
Emergenza: CON ACCESSORIO
L: 5000mm
A: 10mm
Garanzia: 5 anni
Peso: 0.15kg

Dati tecnici

Flusso luminoso in emergenza: L min = 40 L max = 150 - 1h: 17% / 3h: 7%
IP: 20
Classe di isolamento: III
Tensione di alimentazione: 24 Vdc
Classe energetica: E
SELV: No

Sorgente

Sorgente luminosa: LED
Potenza sorgente: 16.5W/m
Flusso luminoso sorgente: 1982lm
Temperatura colore: 3000K
CRI: >80
LED lifespan: 30000h L70 B20

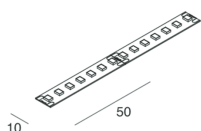
Conformità

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022

Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

[Visualizza maggiori info sul prodotto](#)



SMD 2835 (140 LED/m)
Biadesivo - sezionabile ogni 50 mm (7 LED)
Biadhesive - cuttable every 50 mm (7 LED)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italy
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di SLV GmbH

La presente scheda tecnica è di proprietà di Novalux S.r.l., tutti i diritti riservati. Novalux S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso alcuno.
Ultimo aggiornamento: 21/3/2024, 15:14:03